STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

MINISTERE DE L'AGRICULTURE

Circonscription

PROVENCE, ALPES, COTE D'AZUR, CORSE SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX Ancienne Conserverie de CASAMOZZA LUCCIANA - 20290 BORGO -

(95) 36.05.70



Edition Speciale Corse

Bulletin Technique n° 29 du 17 Avril 1984.

VIGNE

OIDIUM : Soyez vigilants dès le stade 2 - 5 feuilles

Le développement de la végétation est très variable selon les cépages et les secteurs. Certains pieds de Niellucio, d'Alicante ou de Grenache possèdent déjà des pousses de 10 cm, d'autres cépages sont à peine au stade D.

Le temps humide et frais de ce printemps est d'ailleurs peu favorable au développement de la végétation. Il faut toutefois penser à la lutte contre l'Oïdium dans toutes les parcelles atteintes par ce parasite en 1983.

Le Ier traitement est à réaliser dès le stade 2 à 5 feuilles. Sur les cépages sensibles : Carignan et Cinsaut, renouveler la protection :

- 10 à 12 jours après si vous utilisez du soufre mouillable (dose 10 Kg/ha)
- 12 à 14 jours après si vous utilisez d'autres produits : Bayleton, Rubigan, Saprol, Karathane, Baytan, Topaze, Trimidal, Denarin etc ...

A la floraison, prévoir impérativement un soufre en poudre.

En cas d'attaque grave en cours de végétation, la plupart des produits sont curatifs si on réalise 2 traitements à 7 jours d'intervalle.

ACARIENS

Le traitement au soufre va limiter leur développement.

EXCORIOSE

Dans certaines parcelles, le 2me traitement au stade $\it D-E$ avec un fongicide de surface est encore possible.

MILDIOU

Aucun traitement n'est à réaliser pour le moment. Certaines mesures préventives sont efficaces pour retarder l'apparition du Mildiou comme faciliter l'écoulement de l'eau et la suppression des sagattes au niveau du sol.

Imprimerie de la Station de CASAMOZZA

Abassessest Armel 1.7 F. Brigisseur de Recettes D.D.A. CO MAPSEILLE 9660 74 V

Publication Périodique CEPAP N°1769 A-D

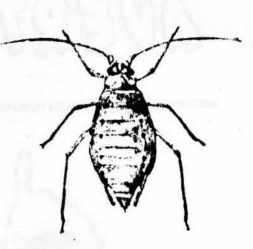
1. 15 5 % 1. 1

. . . / . . .

ARBRES FRUITIERS

PUCERONS SUR PECHERS

Quelques pucerons sont déjà présents et se manifestent par des enroulements de feuilles. En cas d'attaque, utiliser de préférence des aphicides spécifiques : Pirimicarbe (Pirimor), Ométhoate (Folimat), Phosphamidon (Dimécron), Vamidothion (Kilval, Sepaphid).



forme aptère (Dessin ACTA)

CLOQUE DU PECHER

Renouveler le traitement.

TAVELURES sur POMMIERS et POIRIERS

Les récentes pluies sont favorables au développement de cette maladie. La végétation est réceptive dès le stade ${\it C}$ - ${\it C}$ 3.





POIRIER





POMMIER

Le traitement peut être préventif

De nombreux produits sont utilisables :

- Manèbe, Mancozèbe, Thirame, Zinèbe, Propinèbe Captafol, Folpel
- Triforine
- Doguadine
- Fenarimol
- Dothianon
- Oxyquinoléate de Cuivre
- Tolyfluanide
- Bitertanol

(Nombreuses spécialités)

(Funginex, Saprol)

(Dodinal, Melprex)

(Rubigan)

(Delan)

(Quinolate 400)

(Methyleuparène)

(Baycor 25)

===> Le traitement peut être curatif

Si on utilise :

- * Jusqu'à 3 jours après la pluie contaminatrice : Tolyfluanide (Methyleuparène)
- * Jusqu'à 4 jours après la pluie contaminatrice : Fénarimol (Rubigan)
 Bitertanol (Baycor 25)

Renouveler les traitements 6 à 7 jours après, ou avant s'il tombe 20 mm de pluie

OIDIUM sur POMMIER

Sur variétés sensibles comme GOLDEN, utiliser de préférence Fénarimol et Triforine qui ont aussi une action sur l'Oïdium.

Sur les abricotiers, pêchers, nectarines, les attaques d'Oîdium peuvent être précoces sur variétés sensibles.

Dans les vergers attaqués en 1983, effectuer une protection soignée jusqu'au ralentissement de la végétation.

-=-=-=-